



VKF Technische Auskunft Nr. 10589

Inhaber /-in

Rolland Arroseurs Sprinklers
235 route de la Biolle-Mognard
73410 Entrelacs
France

Hersteller /-in

Rolland Arroseurs Sprinklers
73410 Entrelacs
France

Gruppe

621 - Sprinklerkomponenten

Produkt

SPRINKLER NEPTUNE ROLLAND

Beschreibung

-Sprinkler der Ansprechempfindlichkeits Klassen: Standard und Spezial

Anwendung**Unterlagen**

Hersteller: Leistungserklärung 'RO001SPK2018' (31.01.2018); BRE, Hertfordshire:
Prüfbericht 'P109062-1002' (09.01.2018); BRE Global Ltd, Watford: Bescheinigung der
Leistungsbeständigkeit '2831-CPR-S2002' (20.11.2019)

Prüfbestimmungen

EN 12259-1

Beurteilung

Entspricht den Bestimmungen der VKF

Gültigkeitsdauer

31.12.2028

Ausstellungsdatum

02.03.2023

Ersetzt Dokument vom

22.03.2018

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Rumo

Roland Julmy



Sprinkler „Standart“

Bezeichnung	Auslöseelement	RTI	Anschluss	Ø [mm]	k-Wert	Art	Auslösetemperatur	Prüfungsbestimmung
Rolland „N“	5 mm	80-120	1/2"	15	80	Su	57, 68, 79, 93, 141, 182	EN 12259-1
	5 mm	80-120	1/2"	15	80	Sp	57, 68, 79, 93, 141, 182	EN 12259-1
	5 mm	80-120	1/2"	15	80	Cu/p	57, 68, 79, 93, 141, 182	EN 12259-1

Sprinkler „Schnell“

Bezeichnung	Auslöseelement	RTI	Anschluss	Ø [mm]	k-Wert	Art	Auslösetemperatur	Prüfungsbestimmung
Rolland „N“	3 mm	< 50	1/2"	15	80	Su	57, 68, 79, 93, 141	EN 12259-1
	3 mm	< 50	1/2"	15	80	Sp	57, 68, 79, 93, 141	EN 12259-1
	3 mm	< 50	1/2"	15	80	Cu/p	57, 68, 79, 93, 141	EN 12259-1